

## Die letzten Familien der *Heteromeren* (Col.).

Von Dr. Georg von Seidlitz, Ebenhausen bei München.

Nachdem die ersten Familien der *Heteromeren* in morphologischer, biologischer, literarischer und systematischer Hinsicht auseinander gesetzt worden sind (vergl. Erichson, Ins. Deutschl. V 1 u. 2), sollen jetzt die letzten Familien dieser Abtheilung ebenso behandelt werden.

### PYTHIDAE.

Seidlitz Fauna baltica. 1875 p. XL. — Ed. II u. Fauna transsylvanica. 1891 p. L. — Stierlin Col. Helvet. 1886 p. 202. — Fowler Col. Brit. Isl. V 1891 p. 48. — Everts Col. Neerland. II 1 1901 p. 332. — Reitter Fauna germanica. III 1911 p. 327, 414. — Schaufuss Kalw. Käferb. 6. Aufl. 21. L. 1912 p. 738. — Kuhnt Ill. Best. Käf. Deutschl. 1913 p. 24, 694.

*Salpingidae* Stephens Ill. brit. Ent. IV 1831 p. 215. — Man. brit. Col. 1839 p. 321.

*Rhinosimi* Redtenbacher Gatt. Deut. Käf. 1845 p. 54, 135. — Fauna Austriaca. 1849 p. 6, 57. — Bach Käferf. III 1859 p. 277.

*Salpingides* Redtenbacher Fauna Austriaca. Ed. II 1858 p. LII, CXV.

*Pythides* et *Mycterides* Lacordaire Gen. Col. V 1859 p. 520, 720. — Fairmaire Duval Gen. Col. Eur. III 1863 p. 454, 452. — Redtenbacher Fauna Austriaca. Ed. III 1874 p. LIII, CXXI, CXXVIII.

*Pythonidae* et *Salpingidae* Thomson Skand. Col. I 1859 p. 123. — VI 1864 p. 334. — X 1863 p. 123.

*Pythidae* et *Mycteridae* Leconte Class. N. Amer. 1862 p. 255. — Ed. II 1883 p. 401.

*Caput pone oculos haud constrictum.*

*Coxae anticae parvulae, parum prominulae, plerumque contiguae, acetabulis postice apertis.*

*Prosternum ante coxas elongatum.*

*Mandibulae aut majores, maxima parte apertae, aut minores sub-obtectae.*

*Antennae plerumque laterales basi subobtectae.*

*Prothorax lateribus antice saltem immarginatis et obtusis.*

*Tarsi plerumque heteromeri, rarissime pentameri.*

*Unguiculi aut simplices aut dentati.*

*Abdomen segmentis quinque liberis.*